



ABRILA

MANUAL DE INSTRUCCIONES



VENTILADOR DE PIE

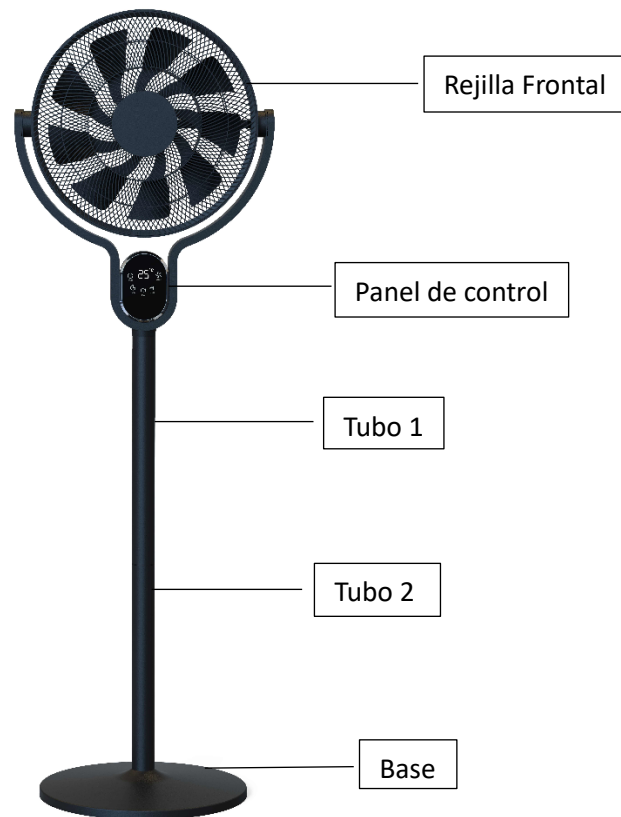
CADALSO

LEA ESTE MANUAL DETENIDAMENTE ANTES DE USARLO Y GUÁRDELO PARA FUTURAS CONSULTAS.

INSTRUCCIONES IMPORTANTES DE SEGURIDAD

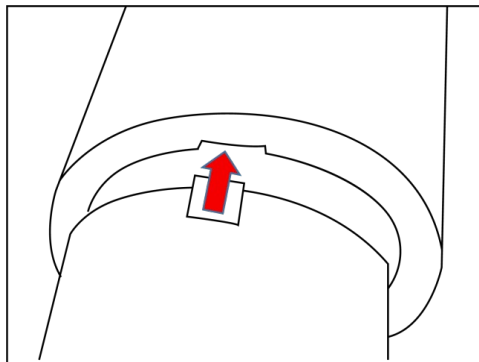
1. Lea todas las instrucciones cuidadosamente y conserve este manual para futuras consultas.
2. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas o falta de experiencia y conocimiento si han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato de manera segura y comprenden los peligros involucrados. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento del usuario no deben ser realizados por niños sin supervisión.
3. No permita que el aparato toque superficies calientes.
4. Para evitar descargas eléctricas, no coloque el cable, el enchufe ni el aparato en agua u otros líquidos.
5. Es necesaria una supervisión cercana cuando el aparato es utilizado por o cerca de niños.
6. Desenchufe el enchufe de la toma de corriente cuando no esté en uso y antes de limpiarlo.
7. No opere el aparato con un cable o enchufe dañados o después de que el aparato haya funcionado mal o se haya dañado de alguna manera.
8. No permita que el cable cuelgue del borde de una mesa o mostrador o toque superficies calientes. No coloque el aparato sobre una superficie inestable o cubierta con tela.
9. Verifique primero el cable de alimentación y el enchufe para ver si están en condiciones normales, y revise el cuerpo del aparato para ver si hay grietas o daños.
10. Cuando vaya a mover el ventilador o no esté en uso, corte la energía y desenchufe el enchufe.
11. No use el ventilador en áreas con alta humedad, temperaturas superiores a 40°C o áreas polvorosas.
12. No inserte los dedos u otros objetos en el ventilador durante su funcionamiento. Especialmente cuide a los niños.
13. No rocíe detergentes como insecticidas o repelentes de mosquitos en el ventilador para evitar daños al material plástico.
14. El aparato es solo para uso doméstico. No lo use en exteriores o para ningún propósito comercial o industrial.
15. Siempre desconecte la energía eléctrica antes de realizar cualquier mantenimiento de usuario.
16. Si el cable de alimentación está dañado, debe ser reemplazado por una persona calificada.
17. Por favor, asegúrese de que el ventilador esté apagado de la corriente principal antes de retirar la protección.
18. Solo utilice con una fuente de alimentación de 220-240VAC, 50Hz.
19. No opere el ventilador en presencia de vapores explosivos y/o inflamables.
20. No coloque el ventilador ni ninguna de sus partes cerca de una llama abierta, aparato de cocina u otro aparato de calefacción.
21. No cuelgue ni monte el ventilador en una pared o techo.
22. No opere si la carcasa del ventilador está dañada.

DESCRIPCIÓN DE LAS PARTES

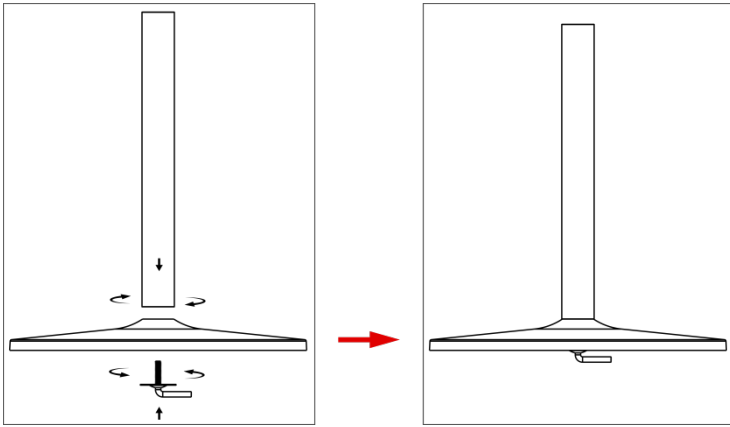


ENSAMBLAJE

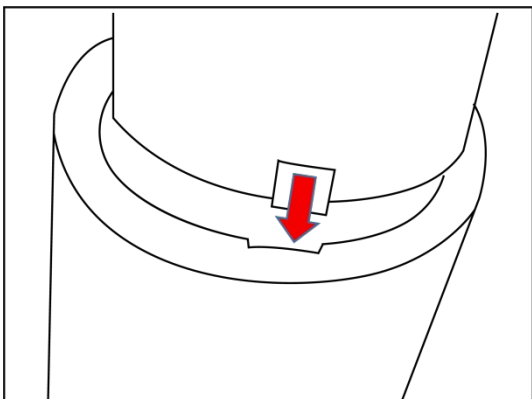
1. Primero, conecta el tubo 1 con el tubo 2. Asegúrate de que la pequeña ranura del tubo 2 esté alineada con la ranura interna del tubo 1. Luego, gira ambos tubos hasta que queden bien ajustados.



2. Inserte el tubo 2 junto con el tubo 1 en el orificio de la base, luego ajústelo con el tornillo en la parte inferior de la base.



3. Inserte el cuello del cabezal del ventilador en el tubo 1, asegúrese de que la pequeña nervadura del cuello esté alineada con la ranura del tubo 1, luego gírelo en sentido antihorario para ajustarlo.



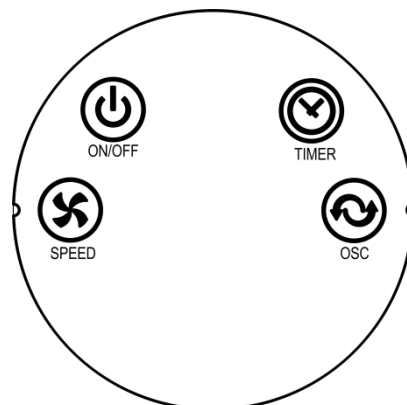
PANEL DE CONTROL



Mando de distancia






Antes de usar el control remoto, retire la protección plástica de la batería.

La batería del control remoto es del tipo CR2025.



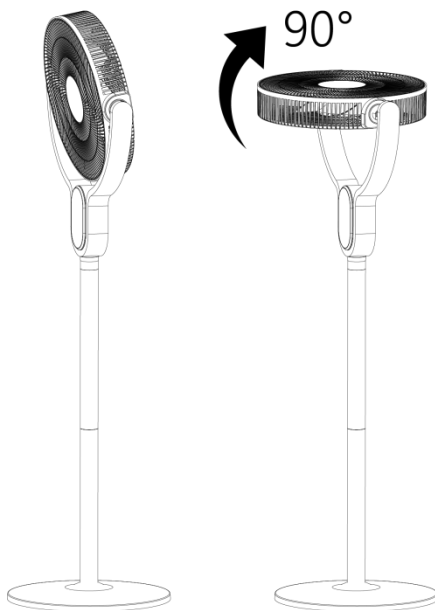
El ventilador se puede operar mediante el panel de control o con el control remoto.

Funcionamiento

1. Conecte el ventilador a una toma doméstica estándar mediante el adaptador incluido; el ventilador emitirá un zumbido y la temperatura ambiente se mostrará en la pantalla.
2. Presione el botón de encendido  , el ventilador comenzará a funcionar a velocidad P5.
3. Presione el botón de VELOCIDAD  para seleccionar el nivel deseado del 1 al 8; el nivel de velocidad se muestra en la pantalla LED como P1/P2/P3/P4/P5/P6/P7/P8.
4. Presione el botón OSC  para que el ventilador oscile y cambie la dirección del viento; para detener la oscilación, presione nuevamente el botón OSC .
5. Presione el botón de TEMPORIZADOR  para establecer el tiempo de apagado automático deseado; el temporizador va de 1 a 12 horas, con intervalos de 1 hora.

Nota 1: Cada vez que se presione un botón, el ventilador emitirá un zumbido.

Nota 2: La cabeza del ventilador también puede oscilar hacia arriba y hacia abajo 90 grados de forma manual.



ADVERTENCIA: Cuando no se utilice durante largos períodos, se debe desconectar siempre el enchufe de la toma de corriente.

Limpieza

1. Desconecte la alimentación antes de limpiar.
2. Utilice un paño suave y seco para limpiar el cuerpo del ventilador.
3. No use cera ni productos agresivos, ya que pueden reaccionar con el ventilador y causar decoloración.

Almacenamiento

1. Guarde la caja de cartón para su uso en el almacenamiento.
2. Limpie el ventilador según las instrucciones.
3. Almacene el dispositivo completo asegurándose de cubrirlo para evitar el polvo.
4. Este aparato debe almacenarse en un almacén con una temperatura inferior a 40 °C y buena ventilación, sin presencia de gases corrosivos en su entorno.

DESECHO DE DISPOSITIVOS DOMÉSTICOS DESGASTADOS



La directiva europea 2002/96/EC sobre residuos eléctricos y electrónicos prohíbe que dichos artículos domésticos se desechen con los servicios locales de basura. Los dispositivos desgastados se deben recolectar por separado para optimizar las tasas de recuperación y reciclaje de los componentes para reducir los efectos perjudiciales para el medio ambiente y la salud humana.

El símbolo del cubo de basura tachado se encuentra en todos los productos como recordatorio para respetar las normas sobre residuos.